



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Rep. 572/2019 **Prot.** 4269 del 19/11/2019

Class. III/12 All.2

BANDO DI SELEZIONE PER LA FORMAZIONE DI UNA GRADUATORIA DI IDONEITÀ PER L'ATTRIBUZIONE DI 3 BORSE DI STUDIO RISERVATE AGLI STUDENTI ISCRITTI AI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA LM-28, INGEGNERIA CHIMICA LM-22, INGEGNERIA ELETTRONICA INDUSTRIALE LM-29, INGEGNERIA GESTIONALE LM-31, INGEGNERIA MECCANICA LM-33 E DI DOTTORATO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA NELL'A.A. 2019-2020, PER IL SUPPORTO ALLE ATTIVITÀ DEGLI STUDENTI IMMATRICOLATI AL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INDUSTRIALE (L-9) PER RIDURRE IL TASSO DI ABBANDONO E PER LE ATTIVITÀ LABORATORIALI CON LE SCUOLE SECONDARIE DI II° GRADO.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il D.L. 105/2003, convertito in L. 170/2003, che istituisce il “Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti”;

VISTO il D.M. 198/2003;

VISTO il D.M. 976/2014, che definisce i criteri e le modalità per la ripartizione del “Fondo per il sostegno dei giovani e favorire la mobilità degli studenti” individuando quali aree di interesse i corsi di studio afferenti alla classe L-9 (Ingegneria Industriale)

VISTA la legge n. 232 dell'11.12.2016, art. 1, commi 290-293, a favore dei Piani per l'Orientamento e il Tutorato (POT);

VISTO il DM del 29 dicembre 2017 n. 1047, che ha definito i criteri e le modalità per la ripartizione del “Fondo per il Sostegno dei Giovani e Piani per l'Orientamento” rispetto ai diversi obiettivi e in particolare per i Piani di Orientamento e Tutorato 2017 - 2018 (artt. 5 e 6);

VISTA la nota MIUR prot. 12444 del 2/10/18 avente ad oggetto “Piano Lauree Scientifiche e Piani per l'Orientamento e il Tutorato” con la quale sono state comunicate le Linee guida per i Piani di Orientamento e Tutorato 2017-2018 nonché le modalità di presentazione dei progetti, ai sensi del DM 1047/2017 (artt. 5 e 6);

VISTO il Decreto n. 359 del 4 marzo 2019 del Dipartimento per la Formazione Superiore e per la ricerca del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca che ha ammesso al cofinanziamento il progetto POT “Percorsi di orientamento e tutorato per promuovere il successo universitario e professionale” con capofila l'Università di Napoli Federico II e partner l'Università dell'Aquila;

VISTO l'accordo di partenariato sottoscritto in data 25/06/2019 tra l'Università degli Studi dell'Aquila e l'Università degli Studi Federico II di Napoli, Ente capofila, finalizzato alla realizzazione delle attività previste nel Progetto POT “Percorsi di orientamento e tutorato per promuovere il successo universitario e professionale”;

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia

Unità Organizzativa Responsabile: Segreteria Amministrativa didattica del DIIE - e-mail: diie.sad@strutture.univaq.it

Responsabile: Dott.ssa Manola Equizi – tel: 0862 433006 – fax: 0862 433003



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



CONSIDERATO che per il perseguimento degli obiettivi previsti dai “Percorsi di orientamento e tutorato per promuovere il successo universitario e professionale” si rende necessario istituire n. 3 assegni per servizi tutoriali e attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero;

CONSIDERATA la disponibilità dei fondi sul Progetto 05.ANTONINIPOTATENE0 sulla voce COAN CA.04.03.01.05 – Altre borse di studio

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia del 16/07/2019 con cui si approva l'erogazione n. 3 borse di collaborazione riservate agli studenti iscritti ai corsi di laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica LM-28, Ingegneria Chimica LM-22, Ingegneria Elettronica Industriale LM-29, Ingegneria Gestionale LM-31, Ingegneria Meccanica LM-33 (in corso, ripetenti o F.C. per la prima volta) oppure di Dottorato del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia per l'a.a. 2019-2020 per lo svolgimento di attività di tutorato e supporto alle matricole, ai fini della riduzione del tasso di abbandono;

DECRETA

Art. 1 Oggetto della selezione

È indetta una selezione per il reclutamento di n. 3 Tutor capaci e meritevoli in possesso dei requisiti di cui all'art. 3 del presente bando per lo svolgimento di attività di tutorato ai sensi dell'art.3 del Decreto Ministeriale del 29 dicembre 2017, n. 1047 - “Interventi a favore degli studenti universitari”.

Gli/le studenti/studentesse che intendono partecipare alla selezione dovranno essere iscritti presso l'Università degli Studi dell'Aquila al i corsi di laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica LM-28, Ingegneria Chimica LM-22, Ingegneria Elettronica Industriale LM-29, Ingegneria Gestionale LM-31, Ingegneria Meccanica LM-33 oppure di Dottorato del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia per l'a.a. 2019-2020.

I 3 assegni di tutorato cui al presente articolo sono banditi a valere sul finanziamento destinato al Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, partner del Progetto “Percorsi di orientamento e tutorato per promuovere il successo universitario e professionale” del bando MIUR “Piani di Orientamento e tutorato 2017-2018”.

I 3 assegni sono, perciò, destinati alle attività relative al progetto. La spesa complessiva graverà sulla voce COAN CA.04.03.01.05 dove è stata verificata la sussistenza delle coperture - Altre borse di studio.

Art. 2 – Caratteristiche del rapporto

Ciascuno assegno di tutorato avrà una durata pari a 42 ore e verranno corrisposti € 672,00 lordi per un corrispettivo orario lordo percipiente di € 16,00. Tale compenso è esente dall'imposta sul reddito delle persone fisiche. L'attività è coperta da apposita assicurazione contro gli infortuni.

La collaborazione, che dovrà essere svolta entro il 31.08.2020, non prefigura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato, non dà luogo ad alcuna valutazione ai fini dei pubblici concorsi e non dà luogo ad alcun rimborso per le spese.

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia

Unità Organizzativa Responsabile: Segreteria Amministrativa didattica del DIIE - e-mail: diie.sad@strutture.univaq.it

Responsabile: Dott.ssa Manola Equizi – tel: 0862 433006 – fax: 0862 433003



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



L'incarico di tutor per gli/le iscritti/e a corsi di laurea magistrale e dottorato è conferito ai sensi della L. 170/2003. Il compenso è esente in materia fiscale dalle disposizioni di cui all'ex art. 4 della Legge

13.08.1984, n. 476 e successive modificazioni ed integrazioni. In materia previdenziale si applicano le disposizioni di cui all'ex art. 2, comma 26 della Legge 08.08.1995, n. 335 e successive modificazioni ed integrazioni. 6.

L'incarico di tutor per gli/le iscritti/e a corsi di laurea (alla data di stipula del contratto) è conferito ai sensi del D.Lgs n. 68 del 29 marzo 2012 e della L. 232/2016.

I predetti assegni sono cumulabili con la fruizione delle borse di studio di cui al D.L. n. 68 del 29 Marzo 2012

Art. 3 - Requisiti di ammissione

Sono ammessi a partecipare alla selezione di cui all'art. 1 le/gli studentesse/studenti regolarmente iscritti all'Università degli Studi dell'Aquila, nell'anno accademico 2019-2020, ai seguenti Corsi di Laurea:

- laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica LM-28,
- laurea Magistrale Ingegneria Chimica LM-22,
- laurea Magistrale Ingegneria Elettronica Industriale LM-29
- laurea Magistrale Ingegneria Gestionale LM-31
- laurea Magistrale Ingegneria Meccanica LM-33
- Dottorato di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia

L'iscrizione ai suddetti Corsi potrà avvenire anche successivamente alla presentazione della domanda ma dovrà obbligatoriamente essere completata prima della stipula del contratto.

All'atto della firma del contratto, l'ufficio preposto procederà alla verifica dell'avvenuto scioglimento della riserva, ove presente, e dell'avvenuta effettiva iscrizione all'anno accademico 2019-2020 che costituisce condizione imprescindibile per la nomina.

In ottemperanza alla normativa vigente in materia di salute e sicurezza sul lavoro, è necessario allegare idonea certificazione attestante la **frequenza dei corsi on-line di** formazione generale e di formazione rischio basso (due corsi di 4 ore ciascuno) e il relativo superamento con esito positivo del test finale. Tali corsi sono fruibili online tramite la piattaforma di e-Learning di Ateneo, come descritto all'indirizzo <https://www.univaq.it/section.php?id=1674>.

L'Amministrazione si riserva di effettuare controlli sulla veridicità di quanto dichiarato. Ferme restando le sanzioni previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, la/il dichiarante decade in qualità di beneficiaria/o dell'assegno.

Art. 4 – Domanda di ammissione

La domanda, sottoscritta dai/dalle candidati/e a pena di esclusione, da compilare secondo lo schema semplificato dell'Allegato 1, dovrà essere presentata direttamente o pervenire a mezzo raccomandata AR, con esclusione di qualsiasi altro mezzo, al seguente indirizzo:

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, Segreteria Amministrativa Didattica – Via Pontieri, Monteluc di Roio – 67100 L'Aquila - entro e non oltre le ore **13:00 del giorno 04/12/2019**



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Qualora il termine di scadenza cada di sabato, giorno di chiusura degli uffici dell'Ateneo o in un giorno festivo, la scadenza è prorogata rispettivamente a lunedì o al primo giorno feriale utile.

Saranno escluse le domande consegnate o pervenute a questa Amministrazione oltre tale data, anche se spedite antecedentemente e, pertanto, non farà fede il timbro dell'ufficio postale di spedizione, ma la data di ricezione della domanda presso il Dipartimento di Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia.

Alla domanda i/le candidati/e dovranno allegare, in carta libera, i seguenti documenti:

- **fotocopia documento di riconoscimento;**
- **autocertificazione attestante l'iscrizione nell'a.a. 2019/2020 con esami e carriera e/o votazione finale della laurea magistrale ove presente**
- **curriculum vitae et studiorum**
- **per gli studenti di corso di Dottorato, autorizzazione a svolgere l'attività rilasciata dal Collegio dei Docenti del Dottorato. Nel caso non vi fossero i tempi utili per l'ottenimento dell'autorizzazione, potrà essere presentata una autocertificazione che attesti l'avvio della procedura di autorizzazione al Collegio dei docenti da parte del candidato. La domanda sarà accettata con riserva fino alla presentazione della necessaria documentazione**
- **certificazione attestante la frequenza dei corsi on-line di formazione generale e di formazione rischio basso su Salute e Sicurezza sul Lavoro (due corsi di 4 ore ciascuno) e il relativo superamento con esito positivo del test finale.**
- **dichiarazione sostitutiva di atto notorio o di certificazione (All. 2).**

All'atto della firma del contratto, l'ufficio preposto procederà alla verifica dell'avvenuta iscrizione all'anno accademico 2019/2020 che costituisce condizione imprescindibile per la nomina.

L'Amministrazione si riserva di effettuare controlli sulla veridicità di quanto dichiarato. Ferme restando le sanzioni previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, il dichiarante decade dall'assegno di tutorato.

Art. 5 – Commissione giudicatrice e valutazione

La Commissione giudicatrice, nominata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia con proprio decreto sarà composta da un membro con funzioni di Presidente e da ulteriori due membri, di cui uno con funzioni di Segretario.

Il Decreto di nomina verrà affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo presente sul sito www.univaq.it

Art. 6 – Criteri di selezione

La selezione terrà conto delle capacità e conoscenze, della motivazione e del merito dei candidati. Le capacità, le conoscenze e la motivazione saranno valutati attraverso **un colloquio** teso a verificare l'attitudine dei candidati allo svolgimento delle attività di orientamento e tutorato indicate dal progetto "Percorsi di orientamento e tutorato per promuovere il successo universitario e professionale".

La Commissione, individuati preliminarmente i criteri, procederà alla valutazione, tenendo conto:

- a) del *curriculum vitae et studiorum* dei candidati, secondo i criteri sotto specificati, che saranno valutati fino ad un massimo di 30 punti;
- b) dell'esito del colloquio che sarà valutato fino ad un massimo di 70 punti.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Ai fini della valutazione dei titoli di merito si terrà conto:

- per gli iscritti alla Laurea Magistrale: voto di laurea e media ponderata sui crediti degli esami sostenuti;
- qualsiasi altra esperienza di tutoraggio, affiancamento alla didattica e supporto all'organizzazione di eventi.

La/Il candidato non di madre lingua italiana deve, comunque avere una ottima conoscenza della stessa, parlata e scritta, che verrà accertata in sede di colloquio selettivo e sarà requisito indispensabile per poter svolgere l'attività di tutorato.

In caso di parità di punteggio tra due o più candidate/i, saranno presi in considerazione il livello degli studi e l'età anagrafica della/del candidata/o dando priorità alla/al più giovane di età.

Art. 7 – Graduatoria dei vincitori e degli idonei

Sulla base dei risultati della selezione verrà redatta una graduatoria che comprende i/le vincitori/vincitrici e gli/le idonei/idonee. La graduatoria sarà pubblicata sul sito di Ateneo www.univaq.it e avrà valore di notifica alle/agli interessate/i dei risultati della selezione.

In caso di rinuncia dei/delle vincitori/vincitrici, si procederà all'assegnazione delle borse agli/alle altri/e candidati/e utilmente collocati in graduatoria.

Art. 8 – Accettazione rinuncia e decadenza dall'incarico

Alla/al vincitrice/vincitore sarà data comunicazione scritta, inviata esclusivamente per posta elettronica, all'indirizzo indicato dalla/dal candidata/o nella domanda di ammissione alla selezione.

In caso di rinuncia, sarà valutata la disponibilità di altro idoneo in graduatoria per il conferimento dell'incarico ai sensi dell'art.7 del presente bando e, solo in caso di svolgimento parziale delle attività di tutorato, verranno corrisposte al rinunciatario le ore di tutorato effettivamente svolte.

Gli studenti che nel corso dell'attività di collaborazione al tutorato dovessero cessare dalla qualità di studente per aver conseguito il titolo di studio, o per trasferimento ad altra Università o per rinuncia agli studi, decadono dall'incarico. In caso di malattia il/la tutor è tenuto/a darne tempestiva comunicazione al Presidente del CAD corrispondente. Se la malattia si protrae oltre una settimana, la Segreteria Amministrativa Didattica potrà richiedere idonea certificazione medica. L'assegnatario/a che non rispetti gli obblighi, o che si renda comunque responsabile di gravi mancanze, sarà dichiarato/a decaduto/a dalla collaborazione e dal godimento dell'assegno con provvedimento del Direttore del Dipartimento da adottarsi su proposta del CAD corrispondente. L'Università provvede alle coperture assicurative dei tutor in applicazione delle norme vigenti in materia.

Art. 9 - Doveri del/della tutor

L'attività dei tutor, e comprensiva del percorso obbligatorio di formazione iniziale, comincerà a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto. Le concrete modalità di svolgimento delle attività saranno concordate dallo studente incaricato con la Presidente del CAD o con un suo delegato/a, che è responsabile



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



dei risultati del tutorato. Il/la tutor sarà impegnato/a in attività di supporto didattico/organizzativo attraverso azioni dirette ad assistere gli/le studenti/studentesse per renderli/e attivamente partecipi del loro processo formativo, agendo come facilitatore e mediatore.

L'incarico consisterà nella partecipazione alla vita universitaria mediante:

- a) interventi di orientamento a studenti/studentesse delle scuole superiori di II° grado e a studenti/studentesse universitari/e come specificato nel progetto "Percorsi di orientamento e tutorato per promuovere il successo universitario e professionale";
- b) supporto informativo e tutoriale a studenti/studentesse universitari/e attraverso le attività specificate nel progetto "Percorsi di orientamento e tutorato per promuovere il successo universitario e professionale".

Al fine di percepire il corrispettivo spettante, il/la tutor ha l'obbligo di:

- compilare un diario nel quale annotare, di volta in volta, le ore effettuate, l'attività svolta, la sede in cui si è svolta, il tutto debitamente controfirmato dallo studente beneficiario dell'attività di tutoraggio;
- far vidimare tale diario dalla Presidente del CAD o da un/una suo/a delegato/a;
- presentare la documentazione di cui al presente articolo entro e non oltre 15 giorni dal termine dell'attività stessa.

Tutti i dati e le informazioni di carattere tecnico, amministrativo, scientifico e didattico di cui l'assegnista entrerà in possesso durante l'attività dovranno essere considerati riservati e non potranno essere divulgati e/o utilizzati per fini diversi da quelli previsti dall'assegno.

Art. 10 - Trattamento dei dati personali, sensibili e giudiziari

Il trattamento dei dati personali è effettuato dall'Università degli Studi dell'Aquila esclusivamente per fini istituzionali e per le finalità di gestione del presente bando. L'Università si impegna a rispettare il carattere riservato dei dati e delle informazioni forniti dalla/dal Candidata/o, che saranno trattati ai sensi del Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali e del D.lgs. 196/2013 Codice privacy, per le disposizioni non incompatibili con il Regolamento stesso.

La Titolare del trattamento dei dati è l'Università degli Studi dell'Aquila, rappresentata legalmente dal Rettore prof. Edoardo Alesse.

La/Il beneficiaria/o, firmando il modulo di accettazione dell'incarico, autorizza l'Università degli Studi dell'Aquila, in relazione allo svolgimento e all'organizzazione delle attività istituzionali della collaborazione, a utilizzare i propri dati relativi ai recapiti postali, telefonici e di posta elettronica indicati nel suddetto modulo.

Il conferimento dei dati è obbligatorio per l'instaurazione della collaborazione, per cui l'eventuale rifiuto comporta l'esclusione dalla selezione.

I dati personali forniti con le domande di partecipazione al Bando saranno trattati nel rispetto del diritto alla protezione dei dati personali e dei diritti alla tutela della riservatezza e dell'identità personale, di cui al D.Lgs. 196/2003. I dati saranno trattati esclusivamente per gli adempimenti connessi all'esecuzione del presente Bando. Il trattamento verrà effettuato sia mediante sistemi informatici che in forma manuale con mezzi cartacei

Art. 11 - Responsabile del procedimento

Responsabile del procedimento ai sensi del disposto dell'art. 5 della legge 07.08.1990, n. 241, è la responsabile della Segreteria Amministrativa per la Didattica del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia dell'Università degli Studi dell'Aquila.

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia

Unità Organizzativa Responsabile: Segreteria Amministrativa didattica del DIIE - e-mail: diie.sad@strutture.univaq.it
Responsabile: Dott.ssa Manola Equizi – tel: 0862 433006 – fax: 0862 433003



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Art. 12 – Pubblicità

Sarà data pubblicità mediante affissione all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi dell'Aquila presente sul sito di Ateneo www.univaq.it ai seguenti atti della selezione:

- a) avviso pubblico di selezione;
- b) decreto di ammissione dei candidati alla selezione;
- c) decreto di nomina della Commissione giudicatrice;
- e) decreto di approvazione degli atti della selezione.

L'avviso pubblico di cui al punto a) del presente articolo, sarà pubblicato anche sul sito web di Ateneo all'indirizzo <http://www.univaq.it/section.php?id=626>.

Allegati al bando:

Allegato 1: Fac-simile di domanda

Allegato 2: dichiarazione sostitutiva di atto notorio

L'Aquila, 19/11/2019

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

f.to Prof. Walter D'Ambrogio

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 20/11/2019

Data di scadenza: 04/12/2019

“Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.”



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

*Dipartimento di Ingegneria
Industriale e dell'Informazione e di
Economia*



Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia

Unità Organizzativa Responsabile: Segreteria Amministrativa didattica del DIIE - e-mail: diie.sad@strutture.univaq.it

Responsabile: Dott.ssa Manola Equizi – tel: 0862 433006 – fax: 0862 433003